

Производство безыгольных инжекторов

- Безыгольные (струйные) инжекторы являются предпочтительным средством для массовых прививок в развивающихся странах, а также при эпидемиях или в военных условиях в развитых странах
- Российский институт имеет 35-тилетний опыт работы с инжекторами:
 - разработано 18 моделей
 - в массовом производстве - 9 моделей
- Новейшие российские разработки включают съемный наконечник с вирусонепроницаемой мембраной, которая предотвращает патогенную передачу - концепция была успешно продемонстрирована в лаборатории и опытах на животных
- Безыгольные инжекторы предотвращают:
 - иглопрокалывание и последующую передачу ВИЧ-инфекции и гепатита Б
 - иглобоязнь
 - проблемы медицинских отходов
- Безыгольные инжекторы позволяют делать до 600 инъекций в час и для их выполнения требуется менее квалифицированный персонал
- Технология также применима для прививок домашних животных (крупного рогатого скота и свиней)



Срок внедрения внедрение началось

Felton
INTERNATIONAL INC.

Felton International, Inc.
Lenexa, KS



CADB/MedEquipment
Voronezh, Russia

KC
KANSAS CITY PLANT

Kansas City, MO